

Industrieelektronik Kabel

JE-Y(ST)Yv

Cu-Basis 100 Euro / 100 kg

Verwendung

Die Leitungen dienen zur Übertragung von Signalen und Meßwerten in symmetrischen Schaltkreisen der Steuer- und Regeltechnik, sowie zur Übertragung von Informationen in Daten- und Prozeßrechenanlagen. Geeignet zur festen Verlegung in trockenen und feuchten Räumen aber auch zur festen Verlegung an Außenwänden von Gebäuden. Mit blauem Außenmantel für eigensichere Anlagen.

Technische Daten

Gebrauchstemperatur: -5° C bis + 50° C
 Nennspannung: Uo/U: max. 225V
 Aderfarben: nach DIN 0815
 Mantelfarbe: grau

JE-Y(ST)Yv



Artikel-Nr.	Bestell- Bezeichnung	Aderzahl x Durchmesser mm	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg/km	Gewicht ca. kg/km	Euro / km
104001	JE-Y(ST)Yv	2X2X0,8 Bd	7,5	25,0	80	581
104002	JE-Y(ST)Yv	4X2X0,8 Bd	10,0	45,0	130	1.014
104003	JE-Y(ST)Yv	8X2X0,8 Bd	12,5	85,0	200	1.671
104004	JE-Y(ST)Yv	12X2X0,8 Bd	14,0	126,0	270	2.268
104005	JE-Y(ST)Yv	16X2X0,8 Bd	15,5	166,0	335	2.829
104006	JE-Y(ST)Yv	20X2X0,8 Bd	16,0	206,0	395	3.386
104007	JE-Y(ST)Yv	32X2X0,8 Bd	20,0	327,0	600	5.052
104008	JE-Y(ST)Yv	40X2X0,8 Bd	22,0	407,0	725	6.170
104010	JE-Y(ST)Yv	48X2X0,8 Bd	24,1	488,0	765	7.326
104009	JE-Y(ST)Yv	80X2X0,8 Bd	31,0	809,0	1360	12.268

Weitere Abmessungen auf Anfrage